CHAMBERLAIN®

Control de luces de enchufe de Security+® Modelo 974-315CB

INSTRUCCIONES DEL PROPIETARIO

El control de luz de enchufe está diseñado para operar luces de acuerdo con la tabla de clasificación nominal mostrada. Por favor lea cuidadosamente las instrucciones y limitaciones eléctricas para asegurar un uso apropiado y una máxima seguridad. NO se recomienda para usar con tostadoras, cafeteras, o sistemas halógenos de iluminación.

Este control de luz puede operarse mediante los controles remotos portátiles de serie de Modelo 900 y entradas sin teclas.

El receptor de control de luz de enchufe requiere aprender el código de control remoto.Seguir las instrucciones de abajo:



- Seleccionar un botón de control remoto para operar el control de la luz.
- Separar abierto el borde inferior del actuador con una moneda o destornillador según se muestra.
- Enchufar el control de luz en un tomacorrientes polarizado de 120 VCA. Los contactos del tomacorrientes están diseñados para tomacorrientes polarizados solamente. La luz indicadora de electricidad se enciende si hay electricidad al tomacorrientes.
- Oprimir y mantener el botón de control remoto seleccionado para activar el control de luz.
- A continuación oprimir y soltar el botón "Smart " (aprendizaje) en el receptor con la punta de una lapicera o lápiz. La luz indicadora amarilla adyacente CENTELLEA una vez.
- Soltar el botón de control remoto. La graduación del código está ahora completa. Calzar el actuador en el control de luz.

Debe mantenerse oprimido el botón de control remoto hasta que la luz indicadora del receptor centellee para que el control de luz aprenda el código de control remoto.

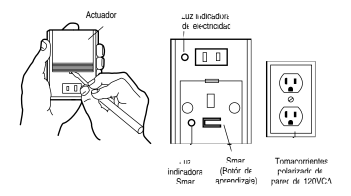
Se borran todos los códigos memorizados, si se oprime y mantiene oprimido el botón SMART del receptor hasta que se apague la luz indicadora amarilla lateral (en 6 segundos aproximadamente).

AVISO: Para cumplir con las reglas de la FCC y/o de Canadá (IC), ajustes o modificaciones de este receptor y/o transmisor están prohibidos, excepto por el cambio de la graduación del código o el reemplazo de la pila. NO HAY OTRAS PIEZAS REPARABLES DEL USUARIO.

Se ha probado para cumplir con las normas de la FCC para USO DEL HOGAR O DE LA OFICINA. La operación está sujeta a las dos condiciones siguientes:(1) este dispositivo no puede causar interferencia perjudicial, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo la interferencia que puede causar una operación no deseable.

A ADVERTENCIA

Para prevenir LESIONES GRAVES O LA MUERTE posibles de electrocución o incendio, el control de luz es para uso interior SOLAMENTE.



INSTRUCCIONES DE OPERACION

Si se instalan dos o más productos de iluminación, los receptores deben estar ubicados separados a 10 pies por lo menos para prevenir interferencia electrónica.

- Primero, enchufar la lámpara en un tomacorrientes de pared y ENCENDER.
- Con la lámpara todavía ENCENDIDA, enchufar en un tomacorrientes polarizado en el control de luz. La lámpara no se enciende.
- PARA PROBAR: Oprimir y soltar el actuador del control de luz. La luz debe ENCENDERSE. Oprimir el botón de control remoto. La luz debe APAGARSE.

Si el control remoto no activa la luz, inspeccionar para asegurarse:

- Que se está oprimiendo el botón de control remoto seleccionado para operar el control de luz.
- Que la pila de control remoto esté cargada. Referirse a las instrucciones de control remoto para información acerca de la carga de la pila.

CLASIFICACION NOMINAL

Carga resistiva	1200 Vatios
Carga del motor	1/3 HP
Lámpara incandescente	600 Vatios